

RED DE VIGILANCIA DE LA REGIÓN FRONTERIZA MÉXICO-ESTADOS UNIDOS

ENFERMEDAD DEL TIPO INFLUENZA/ENFERMEDAD DEL TIPO COVID

REPORTE SEMANAL

SEMANA MMWR 13

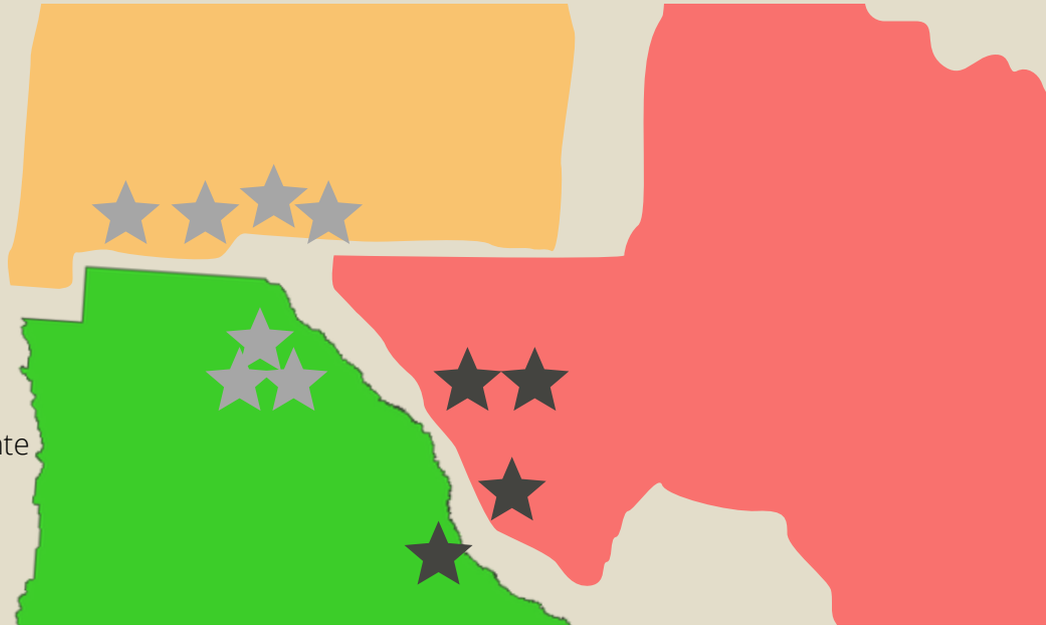
TERMINANDO 3 DE ABRIL, 2021

ETI Nuévo Mexico 1.1%

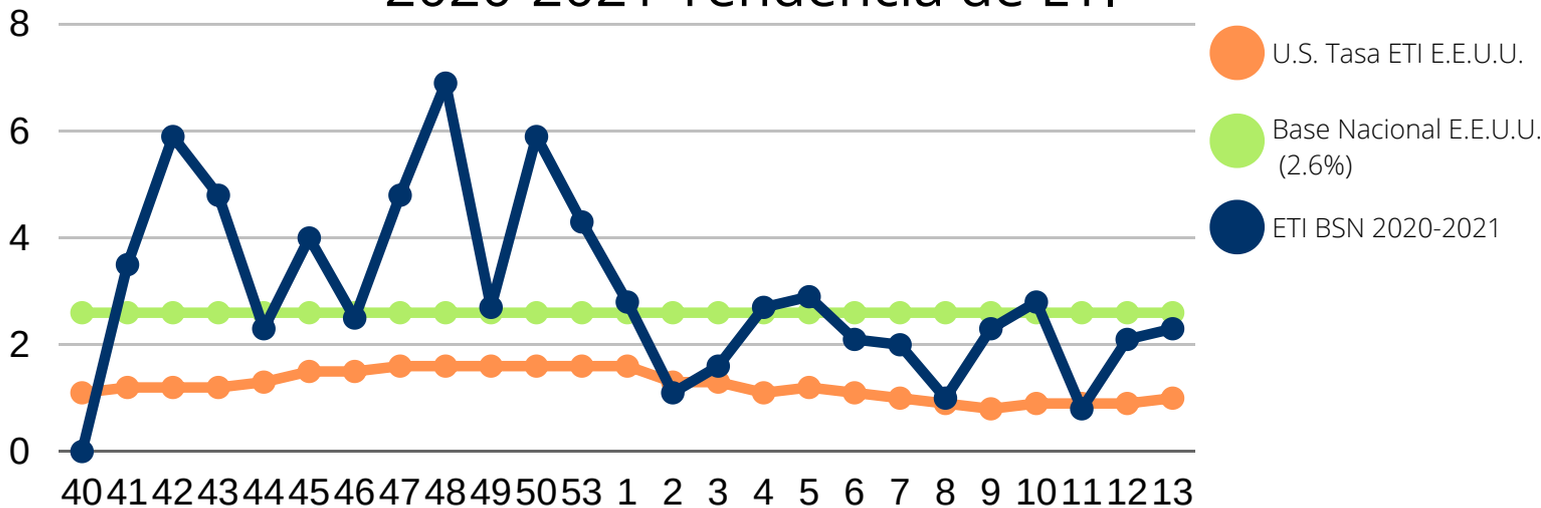
ETI Texas 1.1%

ETI Fronterizo 2.3%

-  Sitio Sentinela ETI Solamente
-  Sitio Sentinela ETI/ETC



2020-2021 Tendencia de ETI



Actividad de Influenza		Muestras de Influenza/Positividad		Actividad del COVID-19	
Texas	Minimal	Texas	10 / 0.0%	ETC Reportado (Texas)	0
Nuévo Mexico	Minimal	Nuévo Mexico	33 / 0.0%	Positivos COVID-19 (Texas)	0
Región Fronteriza	Baja	Chih.	0 / 0.0%	Positivos COVID-19 (Nuévo MX)	9

Enfermedad Tipo Influenza (ETI)

El ETI se define como una infección respiratoria aguda con:

- Fiebre medida de $\geq 38\text{ C }^\circ$;
- y tos;
- y / o dolor de garganta
- Con inicio en los últimos 10 días

Enfermedad del Tipo COVID (ETC)

La CLI se define como una infección respiratoria aguda con:

- Fiebre medida de $\geq 38\text{ C }^\circ$; con al menos DOS de los siguientes síntomas
- Escalofríos, tos, dolor de garganta, dificultad para respirar, dolor de cabeza, dificultad para respirar, dolores corporales / musculares, congestión nasal, fatiga, secreción nasal.
- Tos y dificultad para respirar
- Pérdida reciente del gusto / olfato
- Evidencia clínica de neumonía
- Con inicio en los últimos 5 días y SIN diagnóstico alternativo

Tenga en cuenta que solo los sitios centinela en Texas siguen la definición actual de ETC

Sitios centinelas de la red de vigilancia fronteriza

Nuevo Mexico:

- Sunland Park, NM (2)
- Deming, NM
- Columbus, NM
- Las Cruces, NM

Texas:

- Alpine, TX
- Marfa, TX
- Presidio, TX

Chihuahua:

- Cd. Juarez, Chih (3)
- Ojinaga, Chih

Actividad de Influenza

Los niveles de actividad comparan el porcentaje medio informado de visitas debido a ILI para la semana actual con el porcentaje medio informado de visitas debido a ILI para las semanas sin influenza. Niveles de actividad clasificados como mínimo, bajo, moderado, alto y muy alto.